

Übertritt ans Gymnasium



Ziel des Gymnasiums

- Ziel des Gymnasiums: **Abitur** → Hochschulstudium
- 10. Klasse „mittlerer Schulabschluss“ → Berufsausbildung, FOS
- vermittelt eine breite und **vertiefte Allgemeinbildung**
- fördert das fächerübergreifende, abstrakte und **problemlösende Denken**
- bietet in/ab der Mittelstufe **Schwerpunktsetzungen** (verschiedene **Ausbildungsrichtungen**) an
- Ermöglicht/ verlangt das Erlernen von **mindestens 2 Fremdsprachen**

Das Gymnasium

- Das Gymnasium ist der **kürzeste** und **anspruchsvollste** Weg zum Abitur, aber **absolut machbar!**
- Sehr gut Schulausbildung mit einem Abschluss, mit dem **alle Wege offenstehen**



Das neunjährige Gymnasium

- Gymnasium wird **grundständig** auf **neun** Schuljahre angelegt, (**individuell** auf **acht** Jahre verkürzbar)
- **Reduzierung des Nachmittagsunterrichts** in Unter- und Mittelstufe



Das neunjährige Gymnasium

- Beibehalten: Beginn der **2. Fremdsprache** in Jahrgangsstufe **6**, **Zweigwahl** in Jahrgangsstufe **8** → **Streckung des Stoffes** des **Klassen 6-10** bis zur **11. Jhg.-st.**
- **Einbeziehung aktueller Entwicklungen** (digitale Bildung, politische Bildung, Studien- und Berufsorientierung)

Ausbildungsrichtungen

- **Naturwissenschaftlich-technologisches Gymnasium (NTG):** vertiefte Kenntnisse in den Naturwissenschaften Physik und Chemie sowie in Informatik.
- **Sprachliches Gymnasium (SG):** ermöglicht das Erlernen von mindestens drei Fremdsprachen
- **Sozialwissenschaftliches Gymnasium (WSG-S):** Sozialwissenschaften mit dem Fach Sozialpraktische Grundbildung
- **Musisches Gymnasium (MuG):** Musik ist Kerfach (incl. verpflichtender Instrumentalunterricht)

Anforderungen des Gymnasiums

- Fachlehrerprinzip
- Schnelleres Lerntempo
- Neuer Schulweg, neuer Klassenverband
- Neue Einordnung im Leistungsspektrum

Tutoren, Beratungslehrer und Schulpsychologin erleichtern die Eingewöhnung

Stundenplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	Math	Mu	Kath.	Spo.	Ku
2		Geo	NuT		
3	Deu	Engl.	Engl.	Engl.	Math
4			Math	Deu	Mu
5	Spo.	NuT	Deu	Geo	Engl.
6		Deu	NuT	Math	Kath.
7					
8					
9					
10					
11					

Übertritt

- $D, M, HSU \leq 2,33 \rightarrow$ direkter Übertritt
- $D, M, HSU \geq 2,66 \rightarrow$ Probeunterricht
- **Probeunterricht:** schriftliche und mündliche Prüfung in den Fächern Deutsch u. Mathematik (Dauer: 3 Tage); in einem Fach mind. Note 3 und im anderen mind. 4.
 \rightarrow bestanden
Note 4 in D und M \rightarrow Elternwille
- **Termin 2020: 19./20. und 22.05.2020**

Das Gymnasium Pegnitz



Das Gymnasium Pegnitz



- Ca. 700 Schüler
- **Zweige (NTG, SG, WSG-S)**
- **UNESCO-Projektschule** → **soziale Aktivitäten**, viele internationale Kontakte und zahlreiche Austauschaktivitäten
- Profile: **Inklusion, Fairtrade, Schule gegen Rassismus,**
- Viele **Exkursionen** zur Horizonterweiterung (Schullandheim, Sportfreizeiten, Besinnungstage, Oberstufenfahrten)
- **Schülerheim**

Das Gymnasium Pegnitz



- **Beratungslehrer und Schulpsychologe, Tutoren erleichtern die Eingewöhnung**
- Gebäude mit **sehr guter Ausstattung**, z.B. schuleigene Sternwarte, drei Computerräume, Medienleisten, Beamer, Dokumentenkameras, Sportanlage, zwei Turnhallen, Boule-Bahn, Kicker, Boulderwand....
- **Offene Ganztagschule** (Mo-Do 13-16 Uhr mit Mittagessen, Hausaufgabenbetreuung, Freizeitgestaltung)
- **Wahlunterricht** in vielen Fachbereiche: Chor, Orchester, Bigband, Schulhomepage, Elektronik/Robotik, Fotografie/Video, Unterstufentheater,

Das Gymnasium Pegnitz



Termine (s. Flyer)

- **Informationsveranstaltung und Tag der offenen Tür: Freitag, 13. März 2020 16-17 Uhr und 17-20 Uhr**
- **Einschreibung für die neuen 5. Klassen**
11. bis 15. Mai 2020, jeweils 7.30-16.00 Uhr
- **viele aktuelle Termine, Informationen und Veranstaltungen auf der Homepage des Gymnasiums: www.gymnasium-pegnitz.de**

Vielen Dank für
Ihre Aufmerksamkeit

